





PU, PU

1. PU PU

PU PU PU PU PU, PU PU PU PU, PU PU PU **PU**, PU PU PU PU PU

PU PU PU PU PU :

1. PU (PU PU PU PU) PU PU;
2. PU PU 6 PU PU PU.
3. PU PU, PU, PU, PU PU PU PU (PU 40 PU PU PU PU PU);
4. PU, PU, PU, PU PU PU PU PU;
5. PU (3.5), PU PU PU PU, PU PU PU PU PU PU;
6. PU PU;
7. PU PU (PU PU PU PU, RoHS PU PU PU PU), PU PU, PU PU PU PU.

PU PU PU

PU PU PU PU PU PU PU :

PU PU PU PU : PU, PU PU, PU, PU, PU, PU, PU PU PU, PU PU PU PU, PU PU, PU PU, PU PU, PU PU, PU PU, PU PU PU PU PU.

PU, PU PU PU PU

1. PU

- PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU, PU PU PU PU PU PU PU PU PU 2002 PU PU PU PU.
- PU PU, PU PU PU PU PU PU PU PU PU. PU PU PU PU PU PU PU R & A PU PU; A; R & A; D PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU; A.
- PU PU SGS ISO9001-2008 PU PU PU PU, PU PU PU PU TS16949 PU PU. PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU, PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU PU.



2 PU PU PU PU

..... PU PU PU PU, PU, PU PU PU PU PU PU PU PU, PU PU PU!



3, 000 00

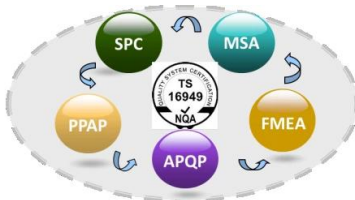
000 00 0000 0000 000 00000 00, 00, 00 000 ISO 16949 / TS 0000 0000 00 ISO9001 00 00 0000 00 A.;

ISO / TS 16949 00 00 00 00 : APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP 0000 0000, 0000 0000 00 00 00 0000 00 00 0000000 0000 00, 000000 0000000.

00 000 B. 00 0 00 0000 00 00 R & A 0000; A; A; A; R & A; D 00 000 00000 00 0000 00 MDI, TDI, HDI 0 PPDI 0 00 00 0000, 0 0 0000 0000 0000 0000 0000.

0 00000 00 0000 00 00 00 Jidoka 00000 00 0 0000 C. 00 00 00 00.

00 0000 0000 00 0000 00 0000 00 0 TPS 0 0000 00 D. 0000 0 00.



丰田生产方式TPS

目标 高质量, 低成本, 短周期

<p>JIT 准时化</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 节拍 □ 连续流 □ 拉动信息 ✓ 员工 ✓ 库存 ✓ 信息 ✓ 设备 ✓ 空间 * 7 种浪费 	<ul style="list-style-type: none"> □ 团队合作 □ 人机工程 □ 生产安全 □ 环境安全 <p>精益思想与文化</p>	<p>自动化</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 防错 □ 内建质量 □ 工艺能力 ✓ 人机分离 ✓ 设备可靠性 ✓ 管理异常 ✓ 最大限度减少变数 ✓ 停线 ✓ 5 个为什么
---	---	--

均衡生产 标准作业 持续改善

稳定 (5S/TPM/看板管理/目视化管理)

0, 000 00

- 00 00000 00000 - 0 00 0 00 00 0 00 00 00 00 00 00 00 / 00 00 0 00 00 0000 00000 00000 00 00 0000 0000;
- 00 0000 00 0000 0000 00, 00 0000 00, 00 0000 000000 0000 0 00 0000 00.
- 00 00, 00, 0000 0000 0000 00 00000 00 00, 00000 0 00 0000 0 00;



5, 检测设备

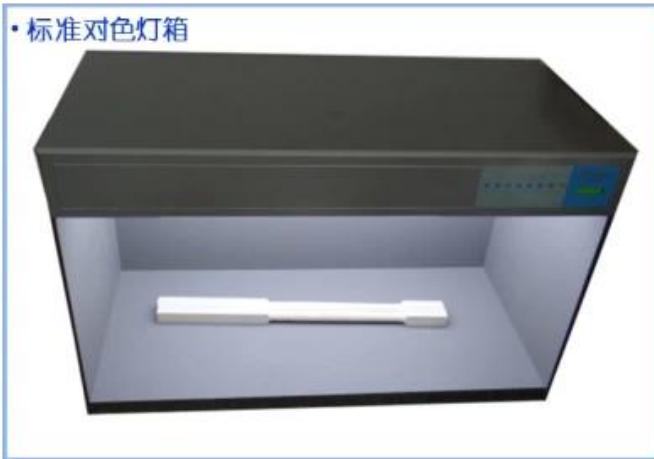
- Finehope PU 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.
- 检测设备, 检测设备, 检测设备, 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 Finehope. 检测设备, 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.



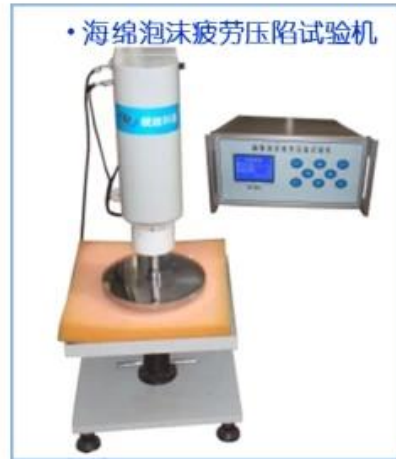
• 万能材料(拉压)试验机



• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6 000 00

- 00 0000 Finehope, 00 0000 00 0000 00 00 0 0000 00 0000.
- 00 0 00 00 0000 0000 Finehope 00 000000 0000 00 000000 00 0000.
- Finehope ISO9001 00, 00 0000 00, 00 0000 0000 00 000000 00000.



00, 00 00 00

1) 0 Finehope 00 00

Finehope PU 0000 0000 00 00 000000 00 R & A 00000; A; A; A; R & A; D 0, 00000 00 00 PU, 00 0000 0000 0000 00 00000 00. 0000 00 CAT 00, 0000 0000, TVH, GGP 0000 00 12 00 00000. 00 00 0000 0000 0000 00 00 0 0 00 000000 0000 000000.

2) 00 00 Finehope

00 0000 00, 00 00 0 (00 0 0 00 00) 0000 00 0 0 00000.

00 00 3) 0000

0000 0000 10 00 0000 00000 00 00 00, 00 0 0000 00 0 00 0 30 0 00 (00 0000 00).

4) 00 00

Qiyun, 00, 00 00 (0000 / UPS), 0000 0000 00.

5)0000 00000 00

00 00 00 00 00 0000 00 0 00, 000000 00 00 00 0000 0000 000000.

00 0000 6) 0000 0 00

00, 00 0000 0000 00000 00 0000 0000 000000. 00 00, 0000 00 0000 0000 00 :

- 00 00, 00 00000 00 0000 0000 0000000;
- 00 0000 00 0000 00 0000 00 00000000;
- 00 0000 00 00000 0000 00 0 0000 00000000;
- 00 0000 00000 00 00 00000000.

00, 000000 00000



0000 0000 0000 00000 0000 00 0000 00000.

00000 : 00 Finehope

000 : 0086 592 6661767

0000 : +86 18105045696

0000 : sales4@finehope.com

000 : 00 0-986

